OMD-525 微量氧气分析仪



数据记录是通过内置的一个移动U-盘按时间和日期数据可以以Excel格式记录

应用:

- 惰性气体手套箱系统
- 氮气和氧气PSA发生器
- 实验室和大学
- 饮料级别二氧化碳监控
- 空分厂等其他运用

高精确电化学传感器技术 大型彩色显示器和容易使用的菜单 内置数据记录和 U-盘 5 个标准分析量程 自动范围切换或手动切换模式 两个可调节的警报接点,加上延迟功能 IP66 / NEMA4X 挂壁式玻璃纤维外壳

技术参数:

12/11/2/201	
检测范围:	0 -10/100/1000ppm/1%/25%
精度:	全范围+/- 1%*
显示:	彩色带背光
尺寸(英寸):	7.5 x 8.0 x 4.5
外壳:	挂壁式IP66/NEMA4X
类别:	通用型
温度:	0-50摄氏度
警报:	2 可调节警报, 加延迟功能
电源:	100 - 240 VAC或12 - 24 VDC
数据记录:	USB移动U−盘
信号输出:	4 - 20mA
范围ID:	1 - 5 VDC (可选 4 -20mA)
响应时间:	10 秒之内T90
传感器:	TO2-1x 微量氧气
传感器寿命:	20 - 25 个月
校准:	定期
温度补偿:	内置
流量灵敏度:	0.5 - 5 SCFH
探头:	世伟洛克(Swagelok) 1/8" 管
保修期:	传感器12个月
保修期:	电子部分12个月

可选的配件:

- 特制化范围: 可以在工厂定制
- 1/4" 世伟洛克 Swwagelok 管件
- 外置远程传感器
- 定制采样系统
- 带有> 0.5% 二氧化碳的 TO2-2x 氧气传感器



Website: Web: www.sso2.com

Address:4045 E. Guasti Rd. #203 Ontario, CA 91761 USA